Index of Claims



Application/Control No.

10/537,900

Examiner

Dung (Michael) T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JABLONSKI ET AL.

Art Unit

2828

√	Rejected
1	Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		_					,		_	'
CI	aim	17				Dat	е		_	
		7	-	Г	T	T	Ť	Т	Т	Т
_	Original	0	ļ			İ				
Final	. <u>₽</u>	~	\				1			
iΞ	1 2		1							
	٦,	=						1		1
	1	1=			Τ			T	T	1
	2	1	1	1	t	1	T	†	†	1
-	3	++	\vdash	-	╁	+	+	+	+	+
1	1 2 3 4 5	Н.		-	├	+	+	╁	-	╁
14	4	Į W	_		▙	-	┼	╀-	 —	<u> </u>
	5	↓	_		_	_				1
	6	1								<u></u>
	7	1			Γ					I
	8	Ι-					T		1	
	9	† –	1		T	†	1	H	╁	
	10	┼	-	╁╾	\vdash	+	+-		 -	\vdash
-	10 11	=		\vdash	-	┼-	╁	+	╁	-
₽-	1 4 2	 -		⊢	₩	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	12	_	_	_	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	_	_	<u> </u>
6 7	13	=		<u> </u>	<u> </u>	1_	_	_	_	L
;}	14	=	L	L	L	L^{-}	L	L^{-}	_	LÌ
	15									
	12 13 14 15 16	Γ	Ī				T	Ι-		П
ÿ	17	2				T	† "	T	t	
11	18	E	-		\vdash		\vdash	┼	 -	\vdash
7	18 19	-	\vdash		-	┼—		┢	+	├
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	19	_	-	-	⊢	⊢	-	┼-	-	-
10	20	-			<u> </u>	┞		-	_	
	21 22 23 24 25 26 27 28	L.		_		┖			<u> </u>	
112	22	2	L.,	_					L	
12	23	1					Ī			
1	24	V								
	25	T-V-				T	<u> </u>	<u> </u>		
11.	26	2		-	 	╁	1	†	t	-
14	27	_	_		-	╁	-	\vdash	╁	-
 	27	_			<u> </u>	├	 		_	\vdash
15	28	1		ļ		_	_	_	<u> </u>	\sqcup
LL.	29 30	Ш					ļ	<u></u>		Ш
12	30	W						L_		
	31	\Box		L	L			l _		
11	32	=				Ī				П
, ,	32 33	H				T			T	Н
19	34	=			_	\vdash	\vdash			\vdash
4	35	-		-	1	\vdash	\vdash		-	Н
$\vdash \vdash$	35 36 37	H			-	\vdash	\vdash	_	-	$\vdash \vdash$
ot	35	Ш	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
27	37	\mathbf{V}			_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L
<u></u>	38	Ш				L	<u> </u>	L	L	
L	39	L I	_]	_]	L	L	<u> </u>	L		
	40	П								
υ)	41	=					Г			
	42	Н	\neg				\vdash	-	\vdash	\dashv
	43	Н	-			-	\vdash		\vdash	Н
\vdash		$\vdash \vdash$			_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	44	$\vdash \vdash$	_			<u> </u>	 -	 	_	Щ
$oxed{oxed}$	45	\sqcup				<u> </u>	Ш	Ш	L_	Ш
	46	Ш				L_				╚
24	47	7								▯
	48	i								
	49	Ш	\neg							
27	50	.H		-	_				-	\vdash
لحب	50	<u> </u>						ليسا		

Cla	im	Т-				Dat				
- 016	1111	╁	Τ-		т-	Tai	T	т-	1	1
Final	Original									
22	51	=	L							
	52	<u>l</u> i								
	53	Ш			L					
	54	Ш	丄	<u> </u>		_	L		<u> </u>	L
	55	Ц					↓_			
23	56	14	'_	┸		L.	\perp			
	57	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				L.,	_
	58	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	\perp	<u> </u>	↓_	L_
	59		_	↓.	1_	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>
	60	<u> </u>	<u> </u>	+-	ـــــ	╄	<u> </u>	↓	ļ.,	<u> </u>
	61	\vdash	├-	-	₽	\vdash	1		-	-
	62	 		1	1	\vdash	╀-	╀	-	
\vdash	63	\vdash		-		\vdash	1	<u> </u>	\vdash	-
\vdash	64 65	┾-	┢	-	1	-	├	┼	├	1
	66	\vdash	\vdash	_	\vdash	┼-	 	\vdash	\vdash	-
	67	\vdash	\vdash	\vdash	+	+-	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	68	\vdash	⊢	1	\vdash	╁	╁	 	├	_
	69	\vdash	╁╌	\vdash	┢	1	╁	┢	-	
-	70	┢	+	╁	┢	╁	╁	╁╌	╁╌	-
	71	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁╴	├ -	├-
	72	-	\vdash	+	\vdash		┢	├	╁	-
	72 73	\vdash	-	╁	 	1		\vdash		-
	74	\vdash		\vdash				\vdash		-
	75				T	†	┢	<u> </u>	<u> </u>	
	76		Г		<u> </u>	1				
	77					T				
	78		Π		Г	Γ	Г			
	79									
	80									
	81				L.		L			
	82	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	\vdash	L	<u>L</u>		<u> </u>		
	83	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>		
	84	 	_	L	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	
$\mid - \mid$	85	_	_	┞		<u> </u>	_		<u> </u>	
\vdash	86	_	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	87	-	_	┢		_				
	88			-			_	<u> </u>		
-	89 90	_			\vdash	-	 	 -		_
\vdash	91	-	-		_			<u> </u>		
-	92	\vdash	\vdash	 —		-	\vdash	-	\vdash	\vdash
	93	\vdash	\vdash		-		_			
	94	-	H		-	\vdash	\vdash		\vdash	
├─	95	H				\vdash	\vdash		-	\dashv
	96		_	Т					Н	\dashv
	97			Т		Г	Т			\dashv
	98									
	99									
	100								•	

E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146	Cli	aim					Dat	e			
101				Π	Γ	Π	Π				
101	<u> </u>	Ĭ.	1						ļ		
101	ļiĒ	ļ įž					ĺ				
104											
104	L	101		L		L	<u> </u>	L			
104		102	L				L	L.			Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 147 140 141 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 147 147 147 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		103				┖	L	<u> </u>	_		Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 147 140 141 145 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 147 147 147 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		104		<u>L</u> .	<u> </u>	L.	<u> </u>				Ш
107	<u> </u>	105	ļ	<u> </u>	_	Ь	<u> </u>	<u> </u>	L	_	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		106	L		<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	┞	<u> </u>	\sqcup
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147	-	107			<u> </u>	⊢-	<u> </u>	ļ	_	_	Н
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		108		<u> </u>	<u> </u>	- -	├	├-	-		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		1109			⊢		┢	├-		├	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	┢		-	-	╁	-	-	-	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	_	112			-	-	-	-	\vdash		$\vdash \vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	\vdash	-		-	-	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	 	$\vdash \dashv$
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115	\vdash	-	 		I	\vdash	\vdash		Н
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116	 	\vdash	\vdash	\vdash					H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117									
120		118		-	<u> </u>						
120		119									
123		120									
123		121		L	<u> </u>	<u> </u>	L				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122		<u> </u>							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123					_				Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
128		125	<u> </u>					_	Ė	-	Н
128		127	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	\dashv
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128		-	-	-	-	\vdash	-		H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129	-				H			-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	_				 				Н
132		131						_			\dashv
134		132		_							
135		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135		Ш				Ш	Ш	\Box	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147		136					L	Щ			
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137				_					4
140 141 142 143 144 145 146 147		138				_	\vdash	Ш			Щ
141		140		_	-	-	\vdash				\dashv
142 143 144 145 146 147					\vdash		H	\vdash		-	\dashv
143 144 145 146 147			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		\dashv
144	\dashv		_		\dashv		-				\dashv
145 146 147				\vdash	\neg					\neg	
146				\Box							
		146				_					
1440											
		148]							\Box
149]		_]				Ш				
150		150					Ш				